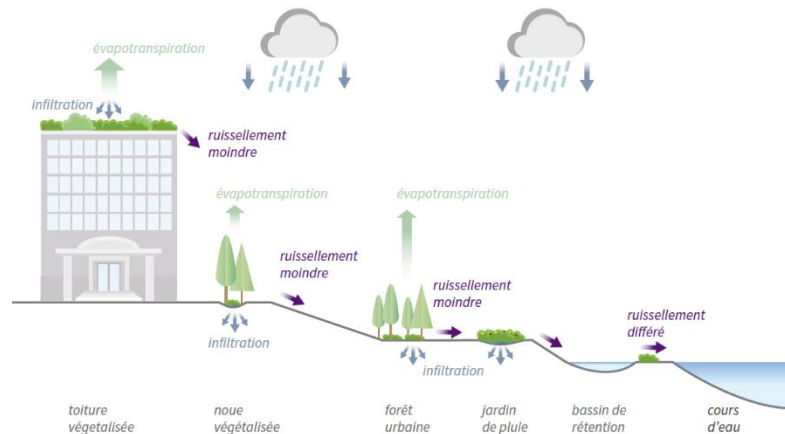


AMÉNAGER AVEC LA NATURE EN VILLE (ADEME)

COLLECTIVITÉS, SFN

2018 | NOTICE, OUVRAGE



Résumé

Cet ouvrage de l'ADEME apporte un éclairage particulier sur la nature en ville : il est centré sur ses effets. L'un des chapitres traite des inondations, un autre de la qualité de l'eau. À travers un regard pluridisciplinaire, il donne des éléments de compréhension documentés et étayés de chiffres clés sur les effets de la nature en ville, les concurrences et synergies entre phénomènes et les ordres de grandeur des impacts. Les thèmes traités sont en lien avec les leviers de l'aménagement pour des villes et territoires durables.

L'ouvrage s'articule en quatorze chapitres, chacun d'eux est fondé sur une idée préconçue et apporte des éléments de compréhension, des phénomènes en jeu et des effets (environnementaux, sanitaires et/ou économiques) de la nature en ville. Les idées préconçues portent sur les effets de la nature en ville sur la biodiversité, la qualité de l'air, la qualité des sols, l'ambiance sonore, la gestion de l'eau, le confort thermique, la concentration en gaz à effet de serre, l'alimentation, l'attractivité des espaces urbanisés et l'approche économique.

Destiné notamment aux services techniques des collectivités et complémentaire d'orientations proposées par ailleurs pour un aménagement favorable à la nature en ville, il donne le point de vue de l'ADEME sur des effets de la nature en ville pour différents enjeux liés à l'aménagement urbain.

Sommaire

INTRODUCTION

1. NATURE EN VILLE ET BIODIVERSITÉ
2. NATURE EN VILLE ET BIOSURVEILLANCE DE LA QUALITÉ DE L'AIR ET DES SOLS
3. NATURE EN VILLE ET QUALITÉ DE L'AIR [ZOOM SUR LA VÉGÉTATION ET SON SUBSTRAT
4. NATURE EN VILLE ET LUTTE CONTRE LA POLLUTION DES SOLS URBAINS
5. NATURE EN VILLE ET AMBIANCES SONORES
6. NATURE EN VILLE ET GESTION DES EAUX PLUVIALES ET DES INONDATIONS
7. NATURE EN VILLE ET LUTTE CONTRE LA POLLUTION DE L'EAU
8. NATURE EN VILLE [ZOOM SUR LES VÉGÉTAUX ET LES SOLS] ET CONFORT THERMIQUE ESTIVAL EN VILLE
9. NATURE EN VILLE ET CONFORT THERMIQUE DANS LES BÂTIMENTS
10. NATURE EN VILLE ET LIMITATION DE LA CONCENTRATION EN GAZ À EFFET DE SERRE [ATTÉNUATION DU CHANGEMENT
11. NATURE EN VILLE, APPROVISIONNEMENT ET ALIMENTATION LOCALE
12. NATURE EN VILLE ET ATTRACTIVITÉ DES ESPACES URBANISÉS
13. NATURE EN VILLE ET DÉPENSES PUBLIQUES
14. NATURE EN VILLE ET VALEUR ÉCONOMIQUE DES ESPACES
15. DES OUTILS POUR AMÉNAGER AVEC LA NATURE EN VILLE

Date de parution

Octobre 2018

Contact

sarah.marquet@ademe.fr

Auteur

ADEME

Coordination technique : Sarah MARQUET
Service Organisations Urbaines
Rédaction : Isabelle FEIX, Sarah
MARQUET, Emmanuel THIBIER

Lien

[La page de l'ADEME sur la nature en ville](#)

Dernière modification le 28/02/2022

Ce document a été réalisé avec l'aide financière de :